


Le 29 janvier 2026

## **SPIT 057450 Goujon d'ancrage FIX3 pour béton non fissuré 8x55/5 - boîte de 100 pièces**

Outillage & Fourniture industrielle>Assemblages & Fixations>Fixations Moyennes>  
Goujons d'ancrage

 Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :057450



### **Les avantages du produit**

Compromis idéal entre performance et facilité d'utilisation  
Facilité de mise en oeuvre du marché  
Mise en oeuvre rapide



## Caractéristiques techniques

Domaine d'application:	Construction métallique – Escalier - Etais de banches - Sabots de charpente - Sièges de stade - CVC (climatisation, ventilation, chauffage) - Construction bois - Consoles métalliques - Equerres métalliques
Finition du produit:	Acier zingué
Matière principale:	Acier
Normes:	IEXPERT
Surface d'application:	Béton
Diamètre:	8 mm
Longueur:	55 mm
Diamètre de perçage:	8 mm
Epaisseur max de pièce à fixer:	5 mm
Dimensions LxØ:	55 x 8 mm
Conditionnement:	100

## Description

Le goujon d'ancrage FIX3 pour béton non fissuré de Spit est une solution d'ancrage innovante, conçue pour s'adapter à une multitude de projets de construction. Sa caractéristique principale, un filetage complet, offre une flexibilité remarquable, permettant son utilisation dans diverses applications telles que la construction métallique, la charpente, ou encore les installations de climatisation, ventilation et chauffage. Son design, avec une tête de type coupe écrou libre et un coloris sobre, allie esthétique et fonctionnalité, rendant ce goujon idéal pour les professionnels qui recherchent à la fois efficacité et discrétion dans leurs fixations.

En outre, le goujon d'ancrage FIX3 de Spit se distingue par sa facilité de mise en œuvre. Son système d'expansion rapide est conçu pour simplifier l'installation, offrant ainsi un gain de temps précieux sur les chantiers. Ce goujon représente le compromis idéal entre performance et facilité d'utilisation, répondant ainsi aux standards les plus élevés du secteur de la construction. Sa compatibilité avec une large gamme d'applications, notamment sur le bois grâce à ses rondelles adaptées, renforce sa polyvalence, faisant de lui un élément incontournable pour une variété de projets de construction.

### Caractéristiques techniques

Type de tête : coupe écrou libre  
Couleur de matériau de base : gris